

Информация о балансе электрической энергии и мощности, об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети по уровням напряжений

Таблица 1 Баланс электроэнергии

Показатели	Предложение предприятия на 2018 г.	Предложение КГРТ СО на 2018 г.	Отклонение (+, -)
Поступление электроэнергии в сеть напряжением ВН, млн.кВт*час	6,446	6,446	0
Потери электроэнергии в сети ВН млн.кВт*час	0,261 4,05%	0,261 4,05%	0
Полезный отпуск электроэнергии потребителям на ВН, млн.кВт*час	6,184	6,184	0
Поступление электроэнергии в сеть напряжением СН-2, млн.кВт*час	5,682	5,682	0
Потери электроэнергии в сети СН-2, млн.кВт*час	0,111 1,96%	0,111 1,96%	0,000
Полезный отпуск электроэнергии потребителям на СН-2, млн.кВт*час	2,639	2,639	0,000
Отпуск электроэнергии из сети напряжением СН-2 в сеть напряжением НН, млн.кВт*час	2,932	2,932	0
Потери электроэнергии в сети НН, млн.кВт*час	0,119 4,05%	0,119 4,05%	0
Полезный отпуск электроэнергии потребителям на НН, млн.кВт*час	2,813	2,813	0
Поступление электроэнергии в сеть, всего	12,128	12,128	0,000
Потери электроэнергии в сети, всего	0,491 4,05%	0,491 4,05%	0,000
Полезный отпуск электроэнергии из сети, всего	11,637	11,637	0,000

Структура полезного отпуска электроэнергии в количестве 11,637 млн.кВт*ч:

- сторонние потребители – 11,637 млн.кВт*ч (100,00 %)

Таблица 2 Баланс мощности

Показатели	Предложение предприятия на 2018 г.	Предложение КГРТ СО на 2018 г.	Отклонение (+, -)
Поступление мощности в сеть напряжением ВН, млн.кВт*час	2,611	2,611	0,000
Потери мощности в сети ВН млн.кВт*час	0,106 4,05%	0,106 4,05%	0,000
Полезный отпуск мощности потребителям на ВН, млн.кВт*час	2,506	2,506	0,000
Поступление мощности в сеть напряжением 6-10 кВ (СН-2), МВт	2,124	2,124	0,000
Потери мощности в сети СН-2, МВт	0,043 2,04%	0,043 2,04%	0,000
Полезный отпуск мощности потребителям на напряжении СН-2, МВт	1,027	1,027	0,000
Отпуск мощности из сети напряжением СН-2 в сеть напряжением НН, млн.кВт*час	1,054	1,054	0,000
Потери мощности в сети НН, МВт	0,043 4,05%	0,043 4,05%	0,000
Полезный отпуск мощности потребителям на напряжении НН, МВт	1,011	1,011	0,000
Поступление мощности в сеть, всего	4,735	4,735	0,000
Потери мощности в сети, всего	0,192 4,05%	0,192 4,05%	0,000
Полезный отпуск мощности, всего	4,544	4,544	0,000

Об объеме переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования в 2017 году

Наименование показателей	Ед. измерения	Всего	Уровень напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
Объем переданной электроэнергии	млн. кВт*ч	13,701	7,041		6,102	0,558

О потерях электрической энергии в сетях ООО "Транзит-2000" в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения

Наименование показателей	Единица измерения	Всего	Уровень напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
2017						
Объем потерь ээ в абсолютном выражении	тыс. кВт*ч	598,36	347,13		213,70	37,52
Объем потерь ээ в относительном выражении	%	4,18%	3,49%		3,09%	6,30%
Объем потерь мощности в абсолютном выражении	МВт	0,192	0,118		0,067	0,014
Объем потерь мощности в относительном выражении	%	4,18%	3,46%		2,76%	1,11%

Информация о затратах ООО "Транзит-2000" на оплату потерь, в том числе

о затратах ООО "Транзит-2000" на покупку потерь в собственных сетях, о закупке электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости

Наименование показателей	Номер договора, дата договора	Контрагент по договору (продавец)	Объём потерь (тыс. кВтч)	Стоимость потерь (руб. без НДС)
Электрическая энергия для компенсации потерь	№4548 от 01.03.12	ПАО Саратовэнерго	598,36	1 252 693,87

Информация об уровне норм:

Наименование показателя	Значение
Норматив потерь	4,05%

активных потерь электроэнергии на текущий период

Решение об установлении

Постановление комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области от 29 декабря 2014 г. №62/14 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования территориальных сетевых организаций при расчете и установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии"

Информация о перечне зон деятельности ООО "Транзит-2000"

По сетям ООО «Транзит-2000» осуществляется электроснабжение абонентов, расположенных в г. Саратов: ул. Шехурдина, ул. Тулайкова, ул. Пономарева (жилые дома №21, 23, 25А, 27), ул. Гвардейская (жилые дома), ул. Челиева (котельная, кафе, частные жилые дома), ул. Техническая (ГСК), стадион "Авангард", а также абонентов в Саратовской области: с. Курдюм Татищевского Муниципального района, СНТ Татищевского района, объекты ООО "Газпром трансгаз Саратов" в Татищевском районе, асфальтный завод ООО "Трек-96", с.Сабуровка, Саратовского района